

У Запорізькій області відбулась нарада з питань реалізації економного використання енергоресурсів під час опалювального сезону у 2014-2015 навчальному році

15 серпня 2014 року відбулася нарада за участю ради директорів, Асоціації «Профтехшкола Запоріжжя», відділу КУ «Центр ФСА ЗОР» та Науково-методичного центру професійно-технічної освіти у Запорізькій області під



головуванням директора Департаменту освіти і науки Запорізької облдержадміністрації Ярмощука Миколи Анатолійовича та заступника директора Департаменту – начальника управління професійно-технічної, вищої освіти та кадрової роботи Департаменту освіти і науки Запорізької облдержадміністрації Базя Олександра Станіславовича з обговорення ситуації, що склалася, зокрема, в енергетичній галузі.

На нараді розглянули шляхи реалізації економного використання енергоресурсів під час опалювального сезону у 2014-2015 навчальному році та забезпечення при цьому виконання у повному обсязі навчальних планів, а саме:

- внесення змін до графіків навчального процесу денної форми навчання, передбачивши, зокрема, до кінця осіннього семестру 2014-2015 навчального року ущільнення розкладу навчальних занять за рахунок проведення додаткових занять, а також збільшення до чотирьох тижнів тривалості зимових канікул;

- запровадження на початку весняного семестру 2014-2015 навчального року протягом чотирьох тижнів дистанційні елементи у навчанні із застосуванням інформаційно-комунікаційних технологій при опрацюванні теоретичного матеріалу.



Крім цього було вирішено, що під час опалювального сезону у 2014-2015 навчальному році проведення виробничого навчання, виробничої практики на підприємствах та консультування з дипломних робіт буде відбуватися в умовах виробництва чи сфери послуг у відповідності до затверджених навчальних планів і програм.

Представниками наради було запропоновано винести ці питання на серпневу конференцію для обговорення з керівниками професійно-технічних навчальних закладів і прийняти рішення щоб 2014-2015 навчальний рік пройшов з найбільшою економією енергоресурсів.